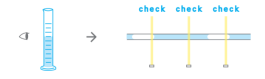


Infutest Soloは、各社あらゆるメーカーの輸液ポンプ、シリンジポンプの測定が可能な携帯型チェッカです

# 高精度

誤差率が低い最高の測定精度

Infutest Soloは、流量を直接計測し、約10秒毎の瞬時流量を測定する ことが可能です。従来のメスシリンダ方式と比べ、誰でも簡単に誤差 率の低いテストを行うことができます。



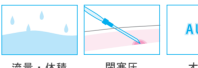
Infutest Soloは、誤差率±1%(1~1200ml/hr)と非常に高い精度です

# 高機能

3種のテスト+測定結果管理

Infutest Soloは、ポンプの流量・吐出体積などの流量テスト、閉塞 圧テスト、自動でテストを進めるオートテストの3種の基本テスト モードがあります。

また、テストを行った機器はID管理ができ、測定結果は本体に保存 することができます。



流量•体積 閉塞圧 テスト テスト **AUTO** 

2009. 5. 11 平均流量: 16. 70ml/h 体積: 16. 71ml 2009.8.21 平均武量:16.70 修模:15.71el 2009.11.13 平均读量:16.70el/

テスト

測定結果管理

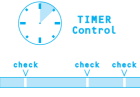
# 簡単オートテスト

煩雑なポンプ機能を自動に測定

流量テスト終了後、自動的に閉塞圧テストを実行するオートテスト 機能を搭載しています。わずらわしいルートの差し替え作業がなく、 操作の手間を省く為、効率的にテストが行えます。

また、タイマー制御機能(テスト時間指定)により、業務の合間に テストを行うことができる為、テスト作業の効率化が計れます。





# 低価格•携帯型

抜群のコストパフォーマンス

Infutest Soloは、抜群のコストパフォーマンスで、保守点検が必要と されている輸液ポンプを、低価格で確実にテストできます。 また、小型で軽量、バッテリ駆動(30時間連続動作が可能)の為、 臨床現場へ持ち運びテストを行っていただけます。

背面に持ち運び用の取っ手があります -





## ■本体

寸法: 22cm(W) × 15cm(D) × 26cm(H)

重量: 2.3kg

電源:12Vニカドバッテリ

(フル充電約14時間、連続稼働約30時間)

# ■閉塞圧テスト

#### 圧力測定

測定範囲:0~2586mmHg (0~50psi)

分解能:1mmHg

精度:測定値の±1%、±5mmHg (ゼロオフセット誤差)

測定時間:2秒

## 経過時間測定

測定範囲:0~100分 分解能:1秒 精度:+0、-1秒

表示様式: MM:SS (分: 秒)

# ■流量テスト

## 流量測定

通常測定範囲:1~1200ml/h 分解能: 0.001~1ml

精度(平均流量):測定値の±1%

## 体積測定

測定範囲:0~9999ml 分解能: 0.001~1ml 精度:測定値の±1%

## 経過時間測定

測定範囲:0~100時間 分解能:1秒

精度: +0、-1秒

表示様式: HH:MM:SS (時間:分:秒)

#### ■オートテスト

#### 流量測定タイマー

測定範囲:0~9999秒

分解能:1秒 精度:+0、-1秒

#### 圧力測定タイマー

プリセット: OFF、1、2、3、5、10、20分

精度:+0、-1秒

## ■内部メモリ

容量 (テスト結果) : 123件

内容 ポンプID

検査日 (DD MMM YYYY) テスト時間 (HH:MM)

平均流量 (ml/h) 体積 (ml)

最大閉塞圧 (mmHg、psi、kpa、bar)

#### ■パッケージ内容

Infutest Solo (本体) ACアダプタ 60ccシリンジ

液体インプットチューブ、アウトプットチューブ 取扱説明書 (日本語)

簡単操作ガイド (日本語)

洗浄剤、洗浄マニュアル

保証書

(保証期間:出荷日から1年間)

#### ■姉妹品

Infutest2000 (2ch, 4ch)

株式会社メッツはDatrend Systems社のアジアパシフィック公認サービスセンターです

#### Datrend Systems社製 ME機器チェッカシリーズ



Infutest2000

Infutest Solo





Phase3



Oxitest Plus7



vPad-IN

インフュージョンポンプ



携帯型インフュージョン ポンプチェッカ



除細動器チェッカ 電気安全アナライザ



保育器チェッカ



AccuSim-BP DeskTop

非観血式血圧計 シミュレータ (据置型)



AccuSim-BP Handheld

非観血式血圧計 シミュレータ (携帯型)



Sensitest

SpO2センサテスタ



AMPS-1

患者シミュレータ



MPS-2

患者シミュレータ



Model 20A

ECGシミュレータ

詳しくはお買い求めの販売代理店または弊社営業までお問い合わせ下さい

輸入販売元



株式会社メツン



代理店

〒120-0036 東京都足立区千住仲町1-7 E-mail:sales@mets-tokyo.jp TEL:(03)3888-8445 FAX:(03)3888-8443 http://www.mets-tokyo.jp



ホームページに -ムへ アクセス